



Guida di riferimento

Serie di Tablet PC HP Docking Station

Numero di parte del documento: 335884-061

Ottobre 2003

Questa guida contiene informazioni su come collegare e scollegare il Tablet PC alla sua base di aggancio (in entrambe le posizioni verticale e orizzontale), sul funzionamento della base di aggancio con il Tablet PC e sull'uso della protezione dello schermo; offre inoltre suggerimenti per la soluzione dei problemi di aggancio più frequenti.

© 2003 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Microsoft e Windows sono marchi di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso. Le sole garanzie per i prodotti e i servizi HP sono definite nelle norme esplicite di garanzia limitata che accompagnano tali prodotti e servizi. Nulla di quanto contenuto nel presente documento può costituire motivo di garanzia aggiuntiva. HP non risponde di eventuali errori tecnici ed editoriali o di omissioni presenti in questo documento.

Guida di riferimento

Serie di Tablet PC HP Docking Station

Prima edizione, ottobre 2003

Numero di riferimento: TC1100/TR1105

Numero di parte del documento: 335884-061

Sommario

1 Identificazione dei componenti

Componenti della base di aggancio	1-2
Vista anteriore	1-2
Vista laterale destra	1-3
Vista posteriore	1-4
Vista laterale sinistra	1-5
Componenti del Tablet PC	1-6
Componenti della tastiera	1-8

2 Aggancio e sgancio del Tablet PC

Collegamento a una sorgente di alimentazione	2-2
Aggancio del Tablet PC	2-3
Considerazioni sulla tastiera	2-3
Aggancio in posizione verticale	2-5
Aggancio in posizione orizzontale	2-9
Aggancio del Tablet PC alla base con la tastiera collegata	2-12
Sgancio del Tablet PC	2-14
Accensione e spegnimento del sistema	2-15

3 Uso dei profili video del desktop

Installazione dell'hardware.	3-2
Attivazione dei profili predefiniti.	3-3
Personalizzazione dei profili (opzionale).	3-4
Identificazione del profilo	3-4
Modifica delle definizioni dei controlli di Windows	3-5
Modifica delle definizioni dei tasti di scelta rapida. .	3-5
Modifica delle impostazioni video	3-6
Definizione delle applicazioni da avviare	3-6
Salvataggio del profilo.	3-7
Uso dei profili personali	3-7

4 Uso della base di aggancio e della protezione schermo del Tablet PC

Cambiamento dell'orientamento e dell'angolo di visione	4-2
Modifica dell'orientamento	4-2
Modifica dell'angolazione del Tablet PC	4-4
Uso dei dispositivi opzionali MultiBay	4-5
Inserimento e rimozione di dispositivi	4-6
Uso di dispositivi MultiBay esterni.	4-8
Uso delle funzionalità di sicurezza	4-8
Collegamento e uso di dispositivi esterni.	4-9
Collegamento di dispositivi esterni standard.	4-10
Collegamento dei monitor.	4-11
Collegamento di dispositivi USB	4-12
Uso di dispositivi di comunicazione	4-13
Collegamento e scollegamento della protezione schermo	4-14
Collegamento della protezione schermo al Tablet PC.	4-14
Distacco della protezione schermo dal Tablet PC. .	4-16
Collegamento della protezione schermo alla tastiera.	4-17
Distacco della protezione schermo dalla tastiera. .	4-19

A Risoluzione dei problemi

Come richiedere assistenza	A-1
Assistenza clienti HP	A-1
Sito Web HP	A-2
Rivenditore autorizzato HP	A-2
Risoluzione dei problemi, cause e soluzioni	A-3
Problemi di aggancio	A-3
Problemi di orientamento del Tablet PC	A-4
Problemi del dispositivo MultiBay	A-4
Problemi delle periferiche	A-5

B Specifiche tecniche

Dimensioni	B-1
Ambiente operativo	B-1
Potenza nominale	B-2

Indice

Identificazione dei componenti

Questo capitolo permette di identificare:

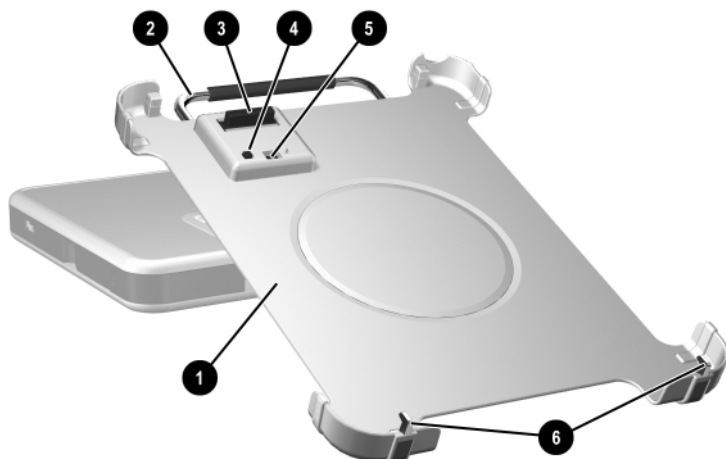
- I componenti della base di aggancio per il Tablet PC
- I componenti del Tablet PC
- I componenti della tastiera



In questo capitolo, durante la descrizione dei componenti, si assume che la base di aggancio sia in posizione verticale.

Componenti della base di aggancio

Vista anteriore



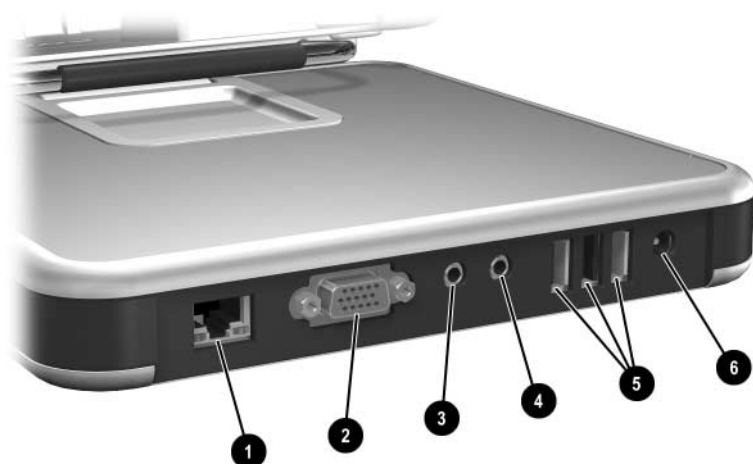
Componente	Descrizione
❶ Sostegno di aggancio	Contiene il Tablet PC quando lo stesso è agganciato.
❷ Maniglia di rilascio	Serve a estrarre il Tablet PC dal sostegno di aggancio.
❸ Connettore di aggancio	Serve a connettere il Tablet PC.
❹ Piedino di espulsione di aggancio	Scollega il Tablet PC dai connettori del sostegno di aggancio quando si tira la maniglia di rilascio.
❺ Ritenuta per la base di aggancio	Fissa il Tablet PC al sostegno di aggancio.
❻ Staffe di allineamento di aggancio (2)	Si inseriscono negli slot di allineamento di aggancio del Tablet PC per allinearli nel sostegno di aggancio.


Vista laterale destra



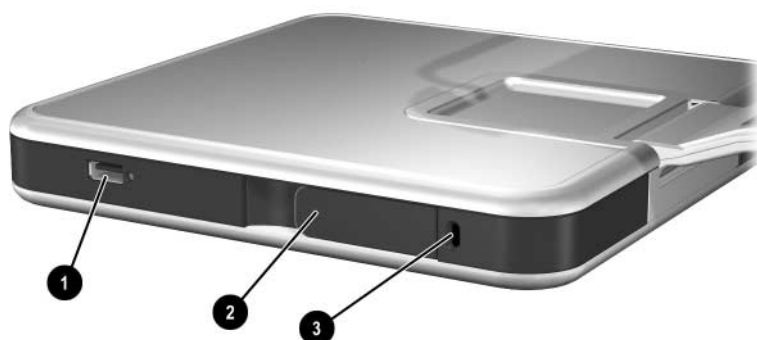
Componente	Descrizione
❶ MultiBay	Supporta un'unità a dischetti, un'unità CD-ROM o CD-RW, un'unità DVD, un'unità DVD/CD-RW o una seconda unità disco rigido
❷ Braccio girevole	Sposta il sostegno di aggancio avanti e indietro per consentire più angolazioni di visuale e diverse modalità di aggancio.

Vista posteriore



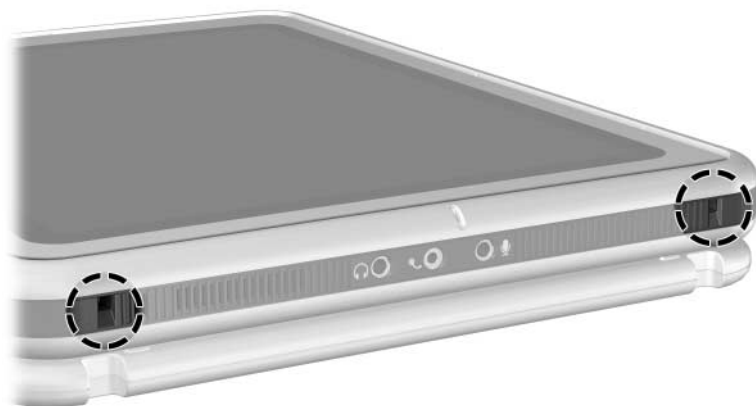
Componente	Descrizione
❶ Jack di rete RJ-45	Consente di collegare un cavo di rete.
❷ Connettore per monitor esterno	Consente di collegare un monitor esterno o un videoproiettore opzionale.
❸ Jack di uscita audio	Collega le cuffie stereo opzionali o gli altoparlanti stereo e la funzione audio di una periferica audio/video, quale un televisore o un videoregistratore.
❹ Jack di ingresso audio	Collega la funzione audio stereo di periferiche audio opzionali, quali i lettori di CD.
❺ Connettori USB (3)	Consentono di collegare dei dispositivi opzionali alla porta USB.
❻ Connettore di alimentazione CA	Permette di collegare un adattatore CA.
 Quando un Tablet PC è agganciato, il cavo di rete RJ-45 deve essere collegato alla base di aggancio e <i>non</i> al Tablet PC. Vedere "Uso di dispositivi di comunicazione" nel capitolo 4 per maggiori informazioni.	

Vista laterale sinistra



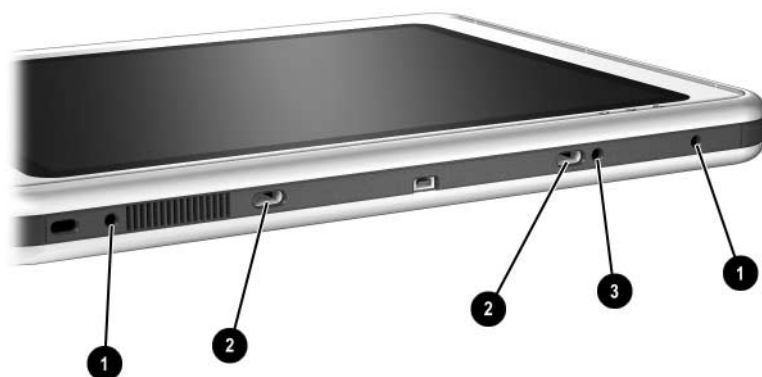
Componente	Descrizione
❶ Connettore del MultiBay esterno	Collega i dispositivi USB opzionali.
❷ Leva di rilascio MultiBay	Espelle dall'alloggiamento un dispositivo MultiBay.
❸ Attacco per cavo di sicurezza	Consente di collegare un cavo di sicurezza che vincola la base di aggancio a un oggetto inamovibile e rende non azionabile la leva di rilascio del MultiBay
 Se si collega un dispositivo MultiBay esterno opzionale a un connettore USB, anche il dispositivo deve essere collegato all'alimentazione CA. Fare riferimento in questo capitolo alla sezione " Vista laterale destra ". Se si collega un dispositivo MultiBay esterno a un connettore MultiBay esterno, non è necessario collegare tale dispositivo all'alimentazione CA.	

Componenti del Tablet PC



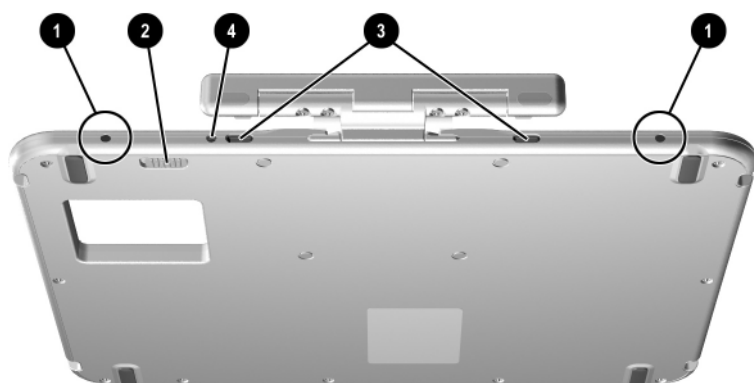
Slot di allineamento di aggancio del Tablet PC

Gli slot di allineamento di aggancio del Tablet PC si inseriscono nelle corrispondenti staffe di allineamento della base di aggancio.



Componente	Descrizione
❶ Slot della protezione schermo (2)	Stabilizza la protezione dello schermo quando viene collegata al Tablet PC.
❷ Slot universali per accessori (2)	Fissano la protezione dello schermo, la custodia protettiva o la tastiera al Tablet PC
❸ Slot per chiave di allineamento	Accoglie una chiave di allineamento per garantire l'orientamento corretto. Ad esempio, la corrispondenza tra la chiave di allineamento sulla tastiera e il relativo slot serve ad orientare correttamente il Tablet PC rispetto alla tastiera quando questa viene collegata.

Componenti della tastiera



Componente		Descrizione
❶	Slot della protezione schermo (2)	Collegano la protezione schermo alla tastiera.
❷	Levetta di rilascio dell'accessorio	Rilascia un accessorio, quale la protezione schermo o la custodia protettiva, dalla tastiera.
❸	Slot universali per accessori (2)	Fissano alla tastiera la protezione schermo o la custodia protettiva.
❹	Slot per chiave di allineamento	Accoglie una chiave di allineamento per garantire l'orientamento corretto.

Aggancio e sgancio del Tablet PC

Questo capitolo descrive le seguenti procedure:

- Collegamento a una sorgente di alimentazione
- Aggancio del Tablet PC (in posizione verticale e orizzontale)
- Sgancio del Tablet PC
- Accensione e spegnimento del sistema

Nel capitolo sono contenute anche le linee guida da considerare quando si aggancia il Tablet PC con o senza la tastiera collegata.

Collegamento a una sorgente di alimentazione

La base di aggancio deve essere collegata all'alimentazione esterna per poter funzionare.

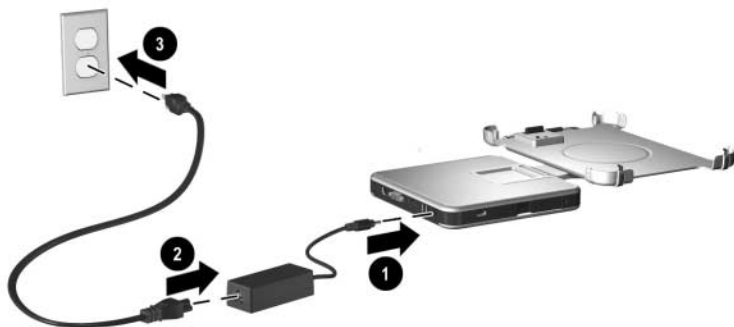


AVVERTENZA: per ridurre il rischio di scosse elettriche o danni all'apparecchiatura:

- Non scollegare il connettore di messa a terra del cavo di alimentazione. La messa a terra svolge un'importante funzione di sicurezza.
- Collegare il cavo di alimentazione a una presa di corrente elettrica con messa a terra, facilmente accessibile in ogni momento.
- Togliere l'alimentazione alla base di aggancio staccando il cavo di alimentazione dalla presa di corrente.
- Non collocare alcun oggetto sui cavi di alimentazione o sugli altri cavi. Sistemare tutti i cavi in modo che nessuno possa inciamparvi. Non tirare i cavi. Al momento di staccare un cavo dalla presa di corrente elettrica, afferrarlo per la spina.

Collegamento a una sorgente di alimentazione:

1. Collegare l'adattatore CA al connettore di alimentazione CA sulla parte posteriore della base di aggancio ❶.
2. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore CA ❷.
3. Inserire il cavo di alimentazione in una presa di corrente elettrica ❸.



Collegamento a una sorgente di alimentazione

Aggancio del Tablet PC

Quando si aggancia il Tablet PC, esso può essere:

- Acceso o spento
- Agganciato con o senza la tastiera opzionale

Se la protezione dello schermo è installata, essa deve restare sullo schermo del Tablet PC e non ripiegata, in modo da non bloccare il connettore di aggancio.



Per assicurarsi che il connettore di aggancio sul Tablet PC sia correttamente inserito nel connettore della base di aggancio, seguire con attenzione le procedure di questa sezione.

Considerazioni sulla tastiera

Il sostegno di aggancio è stato progettato per accogliere il Tablet PC con o senza la tastiera collegata.

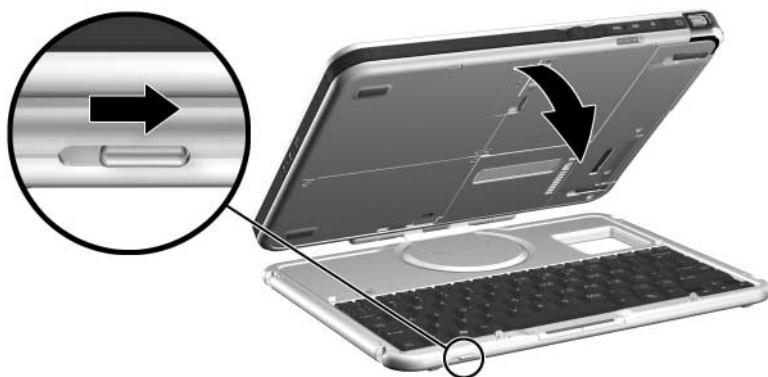
Senza la tastiera collegata

Quando è correttamente agganciato senza la tastiera, il Tablet PC non aderisce completamente al sostegno di aggancio.

Con la tastiera collegata

La tastiera opzionale comprende un passante per il connettore di aggancio affinché il Tablet PC possa essere agganciato con la tastiera collegata.

Prima di agganciarlo con la tastiera collegata, occorre chiudere il Tablet PC sulla tastiera e premere verso destra il fermo della tastiera per bloccare insieme i due componenti.



Chiusura della tastiera e del Tablet PC



Non è possibile agganciare e sganciare il Tablet PC con la tastiera collegata e aperta.

Per utilizzare una tastiera e un dispositivo di puntamento mentre il Tablet PC è agganciato alla base, collegare alla base di aggancio una tastiera esterna e un mouse USB. Fare riferimento in questo capitolo alla sezione ["Aggancio del Tablet PC alla base con la tastiera collegata"](#) per maggiori informazioni.

Aggancio in posizione verticale



Prima di iniziare, appoggiare la base e il sostegno di aggancio su una superficie piana stabile.

Per agganciare il Tablet PC nella posizione verticale:

1. Allineare gli slot di allineamento sul bordo inferiore del Tablet PC con le staffe di allineamento sulla base di aggancio. Reggendo quindi con una mano il dorso del sostegno di aggancio, inserirvi il Tablet PC posizionando saldamente il bordo inferiore.



Per evitare un falso aggancio:

- *Inserire* il Tablet PC *nel* sostegno di aggancio calandolo dall'alto, e non *spingendolo contro* di esso.
- Innestare i due slot di allineamento sul Tablet PC nelle 2 staffe di allineamento sul sostegno di aggancio ed esercitare una pressione uniforme su entrambi.
- I gommini antiscivolo posti sul lato inferiore del sostegno di aggancio devono poggiare su una superficie stabile, come una scrivania.



Inserimento del bordo inferiore del Tablet PC nel sostegno di aggancio in posizione verticale

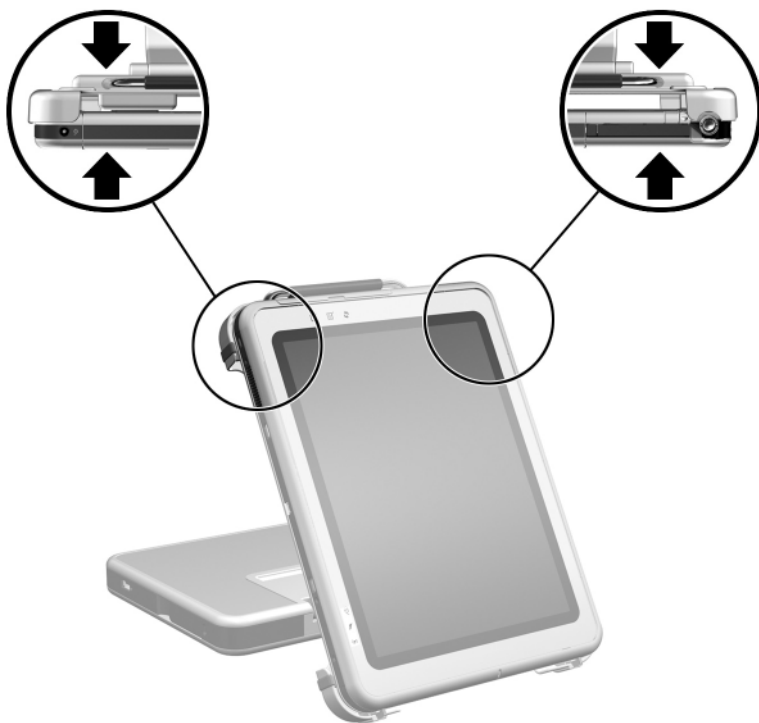
2. Allineare il connettore di aggancio sul retro del Tablet PC con quello del sostegno. Inclinare quindi la parte superiore del Tablet PC verso la parte superiore del sostegno fino a posizionare correttamente i due connettori uno rispetto all'altro.

△ Per impedire uno sganciamento accidentale, accertarsi che gli slot di allineamento sul bordo inferiore del Tablet PC siano correttamente inseriti nelle staffe di allineamento della base prima di posizionare i connettori uno contro l'altro.



Allineamento e posizionamento dei connettori di aggancio in posizione verticale

3. Appoggiare entrambi i pollici sui punti di pressione sulla parte frontale del Tablet PC e le altre dita sui punti di pressione sul dorso del sostegno di aggancio (vedere l'illustrazione seguente). Premere insieme con decisione il Tablet PC e il sostegno di aggancio per innestare i rispettivi connettori. Cercare di esercitare una pressione uniforme e simultanea su tutti e quattro i punti indicati. Uno scatto e un 'clic' segnalano che la connessione è sicura.



Identificazione dei punti di pressione sul Tablet PC e sul sostegno di aggancio in posizione verticale

Se il sostegno di aggancio è posizionato in modalità scrittura, premere semplicemente per spingere in posizione il Tablet PC. Per maggiore informazioni sulla modalità di scrittura, vedere la sezione ["Modifica dell'angolazione del Tablet PC"](#) nel capitolo 4.



Aggancio del Tablet PC in modalità scrittura



Per impostare i profili video del desktop per la prima volta o per personalizzare le impostazioni, consultare nel capitolo 3, ["Uso dei profili video del desktop"](#).

Aggancio in posizione orizzontale

Prima di iniziare, appoggiare la base e il sostegno di aggancio su una superficie piana stabile.

Per agganciare il Tablet PC nella posizione orizzontale:

1. Allineare gli slot di allineamento sul bordo inferiore del Tablet PC con le staffe di allineamento sulla base di aggancio. Reggendo quindi con una mano il dorso del sostegno di aggancio, farvi scorrere dentro il bordo inferiore del Tablet PC (indicato a destra nella figura seguente) fino a posizionarlo saldamente.

△ Per evitare un falso aggancio:

- *Inserire* il Tablet PC facendolo scorrere *nel* sostegno di aggancio anziché *spingerlo contro* di esso.
- Innestare i due slot di allineamento sul Tablet PC nelle due staffe di allineamento sul sostegno di aggancio ed esercitare una pressione uniforme su entrambi.
- I gommini antiscivolo posti sul lato inferiore del sostegno di aggancio devono poggiare su una superficie stabile, come una scrivania.



Inserimento del bordo inferiore del Tablet PC nel sostegno di aggancio in posizione orizzontale

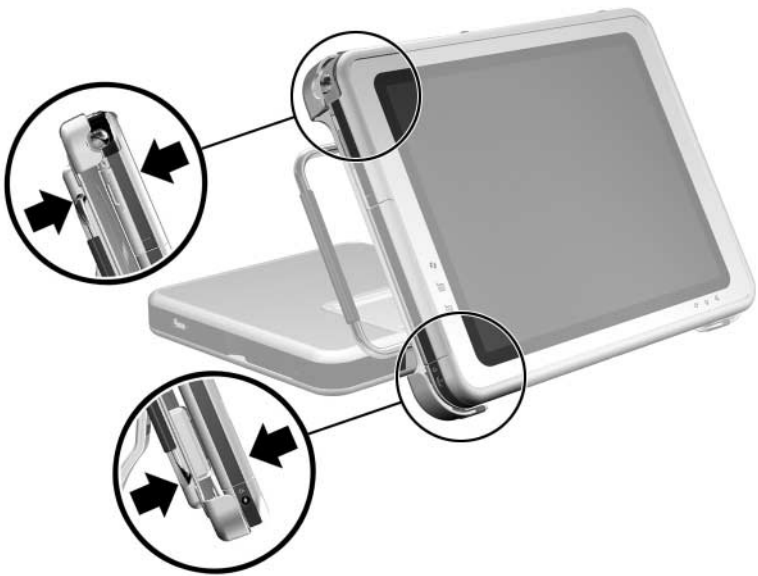
2. Allineare il connettore di aggancio sul retro del Tablet PC con quello del sostegno. Inclinare quindi il lato sinistro del Tablet PC verso il sostegno fino a posizionare correttamente i connettori uno rispetto all'altro.

△ per impedire uno sganciamento accidentale, accertarsi che gli slot di allineamento sul bordo inferiore del Tablet PC siano correttamente inseriti nelle staffe di allineamento della base prima di posizionare i connettori uno contro l'altro.



*Allineamento e posizionamento dei connettori di aggancio
in posizione orizzontale*

3. Appoggiare entrambi i pollici sui punti di pressione sulla parte frontale del Tablet PC e le altre dita sui punti di pressione sul dorso del sostegno di aggancio (vedere l'illustrazione seguente). Premere insieme con decisione il Tablet PC e il sostegno di aggancio per innestare i rispettivi connettori. Cercare di esercitare una pressione uniforme e simultanea su tutti e quattro i punti indicati. Uno scatto e un 'clic' segnalano che la connessione è sicura.



Identificazione dei punti di pressione sul Tablet PC e sul sostegno di aggancio in posizione orizzontale



Per impostare i profili video del desktop per la prima volta o per personalizzare le impostazioni, consultare nel capitolo 3, "[Uso dei profili video del desktop](#)".

Aggancio del Tablet PC alla base con la tastiera collegata

Per usare una tastiera e un dispositivo di puntamento mentre il Tablet PC è agganciato:

- » Collegare una tastiera esterna e un mouse USB alla stazione di aggancio.



Assicurarsi che i profili video del desktop siano attivati. Fare riferimento al capitolo 3, "[Uso dei profili video del desktop](#)" per maggiori informazioni.



Tablet PC correttamente agganciato con la tastiera collegata

Non è possibile agganciare e sganciare il Tablet PC con la tastiera collegata e aperta.



Tablet PC agganciato in modo errato con la tastiera collegata

Sgancio del Tablet PC

Quando è sganciato, il Tablet PC può essere acceso o spento.

Per sganciare il Tablet PC:

1. Tirare la maniglia di rilascio .



Azionamento della maniglia di rilascio

2. Tirare per estrarre il Tablet PC dal sostegno di aggancio.



Rimozione del Tablet PC dal sostegno di aggancio

Accensione e spegnimento del sistema

Quando il Tablet PC è inserito sulla propria base di aggancio, accendere o spegnere il sistema utilizzando il pulsante di accensione del Tablet PC. Durante l'aggancio e lo sgancio, il Tablet PC può essere indifferentemente acceso o spento.

Uso dei profili video del desktop

I profili video del desktop del Tablet PC permettono di ottimizzare l'ambiente di lavoro in funzione delle abitudini dell'utente. L'utilità NVIDIA nView Desktop Manager modifica automaticamente il profilo video (ossia le impostazioni) del Tablet PC quando lo si aggancia e lo si sgancia dalla base di aggancio.



Il Tablet PC viene consegnato con il solo profilo sganciato attivato. Tutti gli altri profili sono disattivati. HP raccomanda di attivare i profili quando si aggiungono una base di aggancio per Tablet PC, un monitor di dimensioni normali e una tastiera e un mouse esterni al sistema.

Per iniziare ad usare i profili video del desktop:

- Installare l'hardware.
- Attivare i profili predefiniti.
- Personalizzare i profili (opzionale).

Installazione dell'hardware

Accertarsi che l'hardware sia collocato in modo che il display del Tablet PC e il monitor esterno siano in posizione comoda per l'utente e che la tastiera, il mouse e la base di aggancio siano facilmente accessibili.



Tablet PC collegato in modalità di visualizzazione con monitor esterno, tastiera e mouse

Per installare l'hardware:

1. Collegare un monitor a schermo intero, una tastiera USB e un mouse USB alla base di aggancio.
2. Agganciare il Tablet PC spento alla base di aggancio. (Consultare il capitolo 2, "[Aggancio e sgancio del Tablet PC](#)").
3. Accendere il Tablet PC.

Attivazione dei profili predefiniti

Per attivare i profili predefiniti:

1. Selezionare Start > Pannello di controllo > Altre opzioni del Pannello di controllo > icona NVIDIA nView Desktop Manager > scheda Profili.



In alternativa, è possibile fare clic con il pulsante destro sul desktop e selezionare Proprietà nView > icona nView Desktop Manager > scheda Profili.

2. Nella porzione superiore della scheda Profili, selezionare le caselle di controllo per i profili che si vogliono attivare.
3. Selezionare OK.
4. Testare il profilo video predefinito:
 - a. Sganciare il Tablet PC.
 - b. Agganciare il Tablet PC.



Finché l'attivazione di un profilo non è completata, è normale che la visualizzazione sullo schermo sia instabile, che lo schermo diventi temporaneamente scuro oppure che l'orientamento sia diverso da quello previsto.

Quando si aggancia il Tablet PC, viene attivato il profilo video predefinito:

- L'immagine sul monitor esterno viene visualizzata in formato orizzontale.
- L'immagine sul monitor esterno è un'estensione del desktop di Windows dal Tablet PC.
- La barra degli strumenti viene visualizzata sul monitor esterno.
- Le finestre dell'applicazione possono essere trascinate da un monitor all'altro.

Si consiglia di eseguire varie prove con i profili predefiniti per trovare quello più adatto al proprio metodo di lavoro.

Personalizzazione dei profili (opzionale)

L'utility nView Desktop Manager permette di creare un profilo sganciato personalizzato, un profilo agganciato personalizzato e un profilo di modalità scrittura personalizzato.


Accertarsi che l'utility nView Desktop Manager e la finestra Salva profilo restino aperte finché non sono state cambiate tutte le impostazioni da personalizzare.



È necessario salvare le impostazioni di un profilo prima di poter iniziare a personalizzarne un altro.

Identificazione del profilo

Per identificare un profilo da personalizzare:

1. Selezionare Start > Pannello di controllo > Altre opzioni del Pannello di controllo > icona NVIDIA nView Desktop Manager > scheda Profili.
 In alternativa, è possibile fare clic con il pulsante destro sul desktop e selezionare Proprietà nView > icona nView Desktop Manager > scheda Profili.
2. Nella parte inferiore della scheda Profili, selezionare il tipo di profilo da personalizzare. (Si apre la finestra Salva profilo e vengono aggiunte le schede Windows e Tasti di scelta rapida in nView Desktop Manager).
3. Spostare su un lato la finestra Salva profilo per accedere alle opzioni di nView Desktop Manager.

Modifica delle definizioni dei controlli di Windows

Per modificare le definizioni dei controlli di Windows:

1. Selezionare la scheda Windows.
2. Modificare le opzioni.
3. Selezionare il pulsante Applica.

Modifica delle definizioni dei tasti di scelta rapida

Per modificare le definizioni dei tasti di scelta rapida:

1. Selezionare la scheda Tasti di scelta rapida nell'utility nView Desktop Manager.
2. Selezionare l'attività del sistema che si desidera aggiungere.
3. Selezionare Aggiungi.
4. Premere il tasto da assegnare come tasto di scelta rapida a questa attività del sistema.
5. Selezionare OK.
6. Selezionare il pulsante Applica.

Per maggiori informazioni su qualsiasi elemento della scheda Tasti di scelta rapida, selezionare l'elemento. Quindi selezionare l'icona con il punto interrogativo nell'angolo superiore destro della finestra di nView Desktop Manager.



Si possono assegnare diversi tasti di scelta rapida per ogni profilo.

Modifica delle impostazioni video

Per modificare le impostazioni video, aprire l'utility nView Desktop Manager. Selezionare Start > Pannello di controllo > icona Aspetto e temi > icona Schermo > scheda Impostazioni. Nel pannello di controllo è possibile regolare varie impostazioni, tra cui quelle relative a:

- Risoluzione video e intensità del colore
- Desktop esteso a un secondo monitor
 - ☐ Risoluzione video e intensità del colore del secondo monitor
 - ☐ Posizione del monitor esterno (monitor 2) rispetto al monitor interno (monitor 1)
- Solo monitor esterno o solo monitor interno. (Queste 2 opzioni sono disponibili tramite Q Menu).

Definizione delle applicazioni da avviare

Ogni profilo può avviare più applicazioni. Mentre si modifica il profilo, avviare l'applicazione che il profilo aprirà automaticamente. Se non si desidera che vengano aperte automaticamente delle applicazioni all'attivazione di un profilo, chiudere tutte le applicazioni prima di salvare il profilo personalizzato.



Può essere utile salvare Microsoft Journal nel profilo personale di modalità scrittura.

Salvataggio del profilo

Dopo aver modificato le impostazioni dell'utility nView Desktop Manager, le impostazioni video e le applicazioni da avviare, salvare il profilo personalizzato:

1. Nella finestra Salva Profilo, selezionare il pulsante Salva.
2. Selezionare il pulsante OK nella finestra dell'utility.

Se si esce dall'utility senza salvare, le modifiche apportate al profilo personalizzato andranno perse.

Uso dei profili personali

Per usare i profili personali:

1. Selezionare Start > Pannello di controllo > Altre opzioni del Pannello di controllo > icona NVIDIA nView Desktop Manager > scheda Profili.
2. Nella parte superiore della scheda, scegliere se si vogliono utilizzare i profili predefiniti o personalizzati utilizzando il tasto freccia giù per selezionare i profili predefiniti, oppure il profilo agganciato personale, il profilo sganciato personale o il profilo scrittura personale.
3. Selezionare OK.

Uso della base di aggancio e della protezione schermo del Tablet PC

Questo capitolo descrive le seguenti procedure:

- Cambiamento dell'orientamento del Tablet PC e dell'angolo di visione
- Uso dei dispositivi opzionali MultiBay
- Collegamento e uso di dispositivi esterni
- Uso di dispositivi di comunicazione
- Collegamento e scollegamento della protezione schermo



Le procedure e le informazioni in questo capitolo considerano che il Tablet PC sia in posizione verticale, tranne quando specificato.

Cambiamento dell'orientamento e dell'angolo di visione

La base di aggancio consente di modificare l'orientamento del Tablet PC. L'orientamento viene modificato dalla posizione verticale a quella orizzontale. È anche possibile modificare l'angolazione del Tablet PC dalla posizione di visualizzazione (modalità visualizzazione) a quella di scrittura (modalità scrittura).

Modifica dell'orientamento

Per cambiare l'orientamento del Tablet PC da verticale a orizzontale:

- » Girare il Tablet PC in senso antiorario.



Modifica della posizione del Tablet PC da verticale a orizzontale

Per cambiare l'orientamento del Tablet PC da orizzontale a verticale:

- » Girare il Tablet PC in senso orario.



Modifica della posizione del Tablet PC da orizzontale a verticale

La modifica dell'orientamento modifica automaticamente anche l'orientamento delle immagini sullo schermo del Tablet PC.



La maniglia di aggancio deve trovarsi soltanto sulla parte superiore o a sinistra.

Modifica dell'angolazione del Tablet PC

Il braccio girevole che collega il supporto di aggancio alla base di aggancio consente di modificare l'angolazione del Tablet PC dalla modalità visualizzazione alla modalità scrittura.



Tablet PC in modalità visualizzazione



Tablet PC in modalità scrittura

Il passaggio del Tablet PC dalla modalità visualizzazione alla modalità scrittura attiva l'utilità NVIDIA nView Desktop Manager che modifica automaticamente la modalità del Tablet PC. Per istruzioni, vedere il capitolo 3, "[Uso dei profili video del desktop](#)".

Uso dei dispositivi opzionali MultiBay

È possibile utilizzare i seguenti dispositivi MultiBay con la base di aggancio:

- unità a dischetti
- unità CD-ROM o CD-RW
- unità DVD
- unità DVD/CD-RW
- unità disco rigido



ATTENZIONE: l'elettricità statica può danneggiare i componenti elettronici. Prima di iniziare le seguenti procedure, scaricare a terra l'elettricità statica del corpo toccando un oggetto o una superficie metallica non verniciata collegata a massa.

Inserimento e rimozione di dispositivi

Dispositivo	Azione	Stato dell'alimentazione
■ Unità a dischetti	Inserimento	Spento
■ Unità disco rigido	Rimozione	Spento
■ CD-RW		
■ DVD/CD-RW		
■ CD	Inserimento	Spento o acceso (non in standby o sospensione)
■ DVD	Rimozione	Spento o acceso (non in standby o sospensione)

Per inserire un dispositivo MultiBay:

» Inserire il dispositivo nell'alloggiamento.



Inserimento di un dispositivo MultiBay

Per estrarre un dispositivo MultiBay:




ATTENZIONE: prima di estrarre un'unità dal MultiBay, accertarsi che ogni attività MultiBay sia terminata. La rimozione di un'unità prima del termine dell'attività MultiBay può causare la perdita di dati.

1. Tirare la leva di rilascio del MultiBay.



Azionamento della leva di rilascio del MultiBay

-  Se un cavo di sicurezza è inserito nello slot relativo, è necessario rimuoverlo prima di tirare la leva di rilascio.

2. Estrarre il dispositivo dal suo alloggiamento.



Rimozione di un dispositivo MultiBay

Uso di dispositivi MultiBay esterni

Il connettore MultiBay esterno della base di aggancio non richiede il collegamento del MultiBay esterno all'alimentazione CA. Consultare la *Guida di riferimento del MultiBay esterno* per ulteriori informazioni.

Uso delle funzionalità di sicurezza

Quando un cavo di sicurezza è inserito nello slot relativo, non è possibile tirare la leva di rilascio del MultiBay per estrarre il dispositivo MultiBay.

Il cavo di sicurezza agisce anche come deterrente quando viene allacciato ad un oggetto inamovibile.

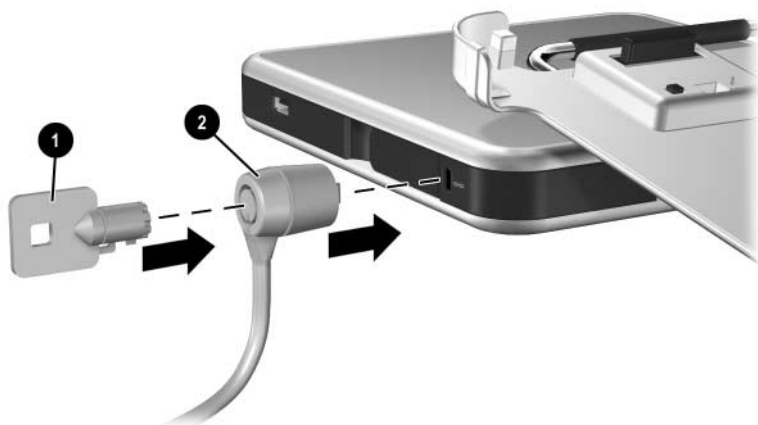
Usare un cavo di sicurezza fornito da un rivenditore HP o direttamente dal sito Web HP <http://www.hp.com>. Selezionare il paese dall'elenco a discesa.



L'obiettivo delle soluzioni di sicurezza è di agire da deterrente. Queste soluzioni non possono impedire un uso improprio o il furto del prodotto.

Installazione del cavo di sicurezza:

1. Avvolgere il cavo attorno a un oggetto fisso.
2. Se il cavo è dotato di una chiave ❶, utilizzarla per bloccare e sbloccare il cavo.
3. Infilare il lucchetto del cavo nel foro di aggancio e inserire il cavo ❷ nel proprio attacco sulla base di aggancio.



Collegamento del cavo di sicurezza

Collegamento e uso di dispositivi esterni

Collegare i dispositivi esterni ai connettori della base di aggancio.



ATTENZIONE: non collegare i dispositivi ai connettori del Tablet PC quando quest'ultimo è agganciato alla base di aggancio. Il mancato utilizzo dei connettori della base di aggancio può compromettere le prestazioni. Accertarsi che tutti i collegamenti della periferica siano eseguiti correttamente e che questa sia alimentata.


Collegamento di dispositivi esterni standard

I jack e i connettori della base di aggancio e del Tablet PC supportano periferiche esterne standard.

- Per informazioni su quale jack o connettore utilizzare, consultare la documentazione fornita con la periferica.
- Per informazioni su come installare o caricare il software richiesto dalla periferica, consultare la documentazione fornita con la periferica, la Guida in linea del sistema operativo o il sito Web del produttore della periferica.

Per collegare alla base di aggancio una periferica standard esterna:

1. Spegnerne il sistema (Tablet PC collegato alla base di aggancio).
2. Se la periferica da collegare è sotto tensione, occorre spegnerla.

 Non utilizzare le porte o i jack presenti sul Tablet PC mentre questo è collegato alla base di aggancio. Utilizzare le porte e i jack presenti sulla base di aggancio. Il mancato utilizzo dei connettori della base di aggancio può compromettere le prestazioni. Si può utilizzare il jack del modem sul Tablet PC mentre è agganciato, in quanto non esiste sulla base di aggancio.
3. Collegare la periferica a un jack o connettore della base di aggancio.
4. Se la periferica da collegare è sotto tensione, inserire il suo cavo di alimentazione in una presa elettrica con messa a terra.
5. Accendere la periferica.
6. Accendere il sistema premendo il pulsante di accensione sul Tablet PC.

Per scollegare una periferica esterna standard dalla base di aggancio, spegnere la periferica e scollegarla dalla base di aggancio.

Collegamento dei monitor

Per collegare al computer un monitor esterno, inserire il cavo del monitor nel relativo connettore esterno sulla parte posteriore della base di aggancio.



Se si connette il cavo del monitor al connettore del Tablet PC collegato alla base di aggancio, il funzionamento del sistema potrebbe risultarne compromesso.

Le periferiche VGA, quali monitor e proiettori, non possono essere collegate contemporaneamente al Tablet PC e alla base di aggancio. Se, ad esempio, un monitor è collegato alla base di aggancio, è impossibile collegare un proiettore al connettore del monitor esterno del Tablet PC. Occorre prima scollegare il Tablet PC o il monitor dalla base di aggancio e poi collegarvi il proiettore.



Se un dispositivo di visualizzazione non visualizza un'immagine quando il Tablet PC è agganciato, consultare il capitolo 3, "[Uso dei profili video del desktop](#)".

Collegamento di dispositivi USB

I dispositivi USB esterni, come una tastiera, mouse, unità disco, stampante, scanner o hub, possono essere collegati a una base di aggancio. I connettori USB della base di aggancio supportano i dispositivi conformi agli standard USB 2.0 e 1.1. Per vedere la posizione dei connettori USB sulla base di aggancio, vedere il capitolo 1, "[Identificazione dei componenti](#)".

Un hub USB è un dispositivo di connessione che può essere alimentato o meno. Gli hub alimentati devono essere collegati all'alimentazione esterna. Gli hub non alimentati devono essere collegati a un connettore USB sulla base di aggancio o a un hub alimentato. Gli hub USB si possono collegare a un connettore USB sulla base di aggancio o ad altri dispositivi USB. Gli hub supportano un numero variabile di dispositivi USB e vengono usati per aumentare il numero di dispositivi USB nel sistema.

Alcuni dispositivi USB possono richiedere del software di supporto aggiuntivo, che è generalmente fornito con il dispositivo. Per informazioni sul software di un dispositivo specifico, consultare la documentazione fornita con il dispositivo.

Uso di dispositivi di comunicazione

Per collegare il sistema a una rete quando il Tablet PC è agganciato alla base di aggancio, inserire il cavo di rete nella presa di rete RJ-45 che si trova sul lato posteriore della base di aggancio e *non* nella presa RJ-45 del Tablet PC.



ATTENZIONE: il collegamento simultaneo dei cavi di rete nei jack del Tablet PC e della base di aggancio genera problemi di accesso alla rete e può causare anche la mancata riuscita dello stesso.

La connettività di rete e la relativa attività sono segnalate dalla spia di connessione della LAN in alto al Tablet PC (quando il Tablet PC è in posizione verticale) o sul lato sinistro del Tablet PC (quando è in posizione orizzontale), anche se il cavo di rete è collegato al jack RJ-45 della base di aggancio. La connessione e l'attività della rete wireless sono indicate dalle spie luminose di collegamento wireless LAN che si trovano nella parte anteriore del Tablet PC. Per maggiori informazioni, fare riferimento al manuale *Guida hardware* sul CD *Documentation Library Tablet PC Series*.

Per utilizzare il modem interno del Tablet PC durante il collegamento, utilizzare il jack telefonico RJ-11 situato nella parte inferiore del Tablet PC.

Collegamento e scollegamento della protezione schermo

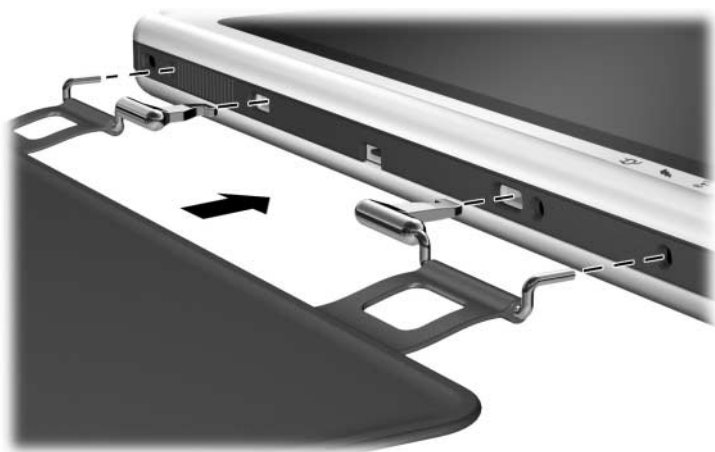
Quando si utilizza solo il Tablet PC, collegare la protezione schermo allo stesso. Quando si utilizza il Tablet PC assieme alla relativa tastiera, collegare la protezione schermo alla tastiera.

Quando si collega la protezione schermo al Tablet PC o alla tastiera, accertarsi che la chiave di allineamento sulla protezione schermo sia inserita nel relativo slot situato sul Tablet PC o sulla tastiera.

Collegamento della protezione schermo al Tablet PC

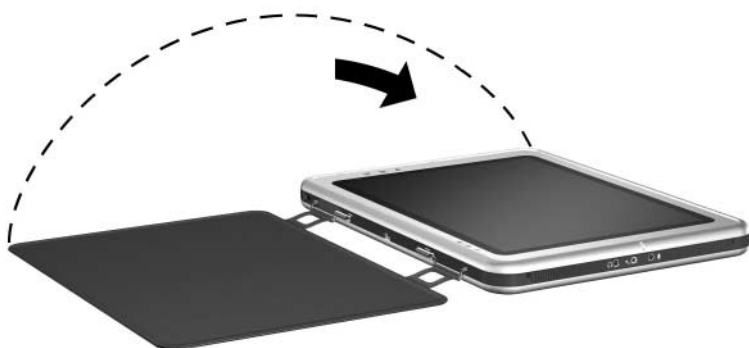
Per collegare la protezione schermo al Tablet PC:

1. Allineare le 4 graffette (2 serie di 2) sulla protezione schermo con i 2 slot universali per accessori e i 2 slot di protezione schermo sul Tablet PC.
2. Premere per inserire le graffette della protezione schermo negli slot del Tablet PC.



Collegamento della protezione schermo al Tablet PC

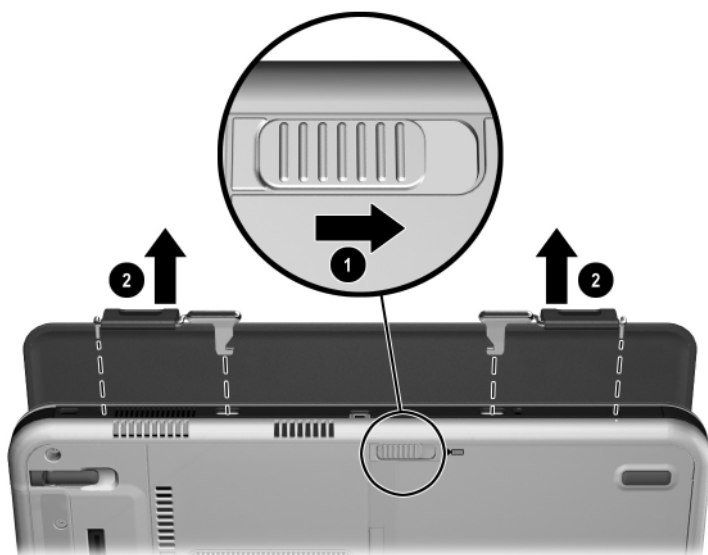
3. Ripiegare la protezione schermo sullo schermo del Tablet PC.



Chiusura della protezione schermo sul Tablet PC

Distacco della protezione schermo dal Tablet PC

Per staccare la protezione schermo dal Tablet PC, far scorrere la levetta di rilascio dell'accessorio **1** posta sul Tablet PC, staccando contemporaneamente le graffette della protezione schermo dagli slot del Tablet PC **2**.

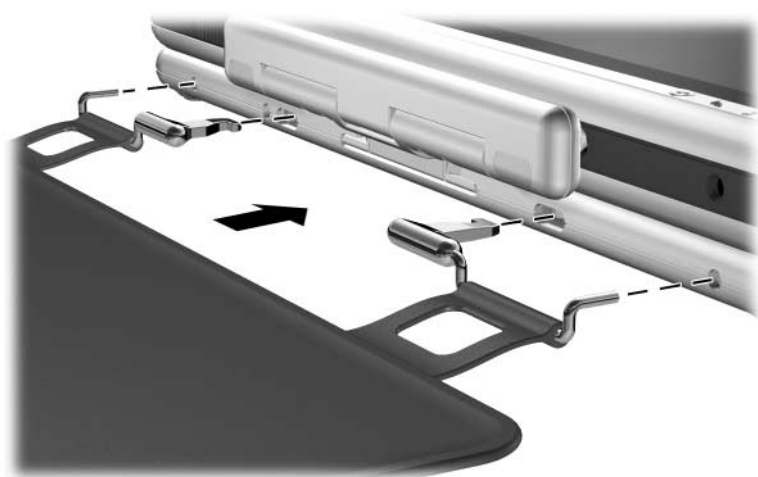


Distacco della protezione schermo dal Tablet PC

Collegamento della protezione schermo alla tastiera

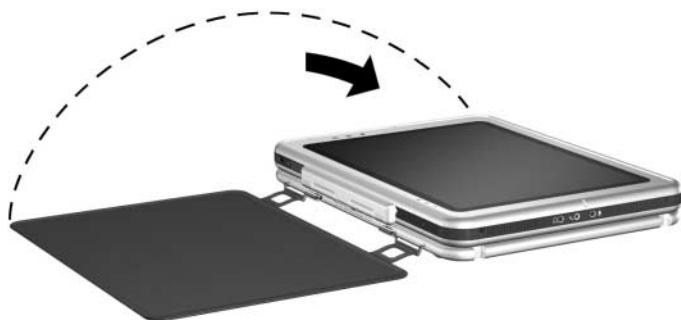
Per collegare la protezione schermo alla tastiera:

1. Allineare le 4 graffette (2 serie di 2) sulla protezione schermo con i 2 slot universali per accessori e i 2 slot di protezione schermo sulla tastiera.
2. Premere per inserire le graffette della protezione schermo negli slot della tastiera.



Collegamento della protezione schermo alla tastiera

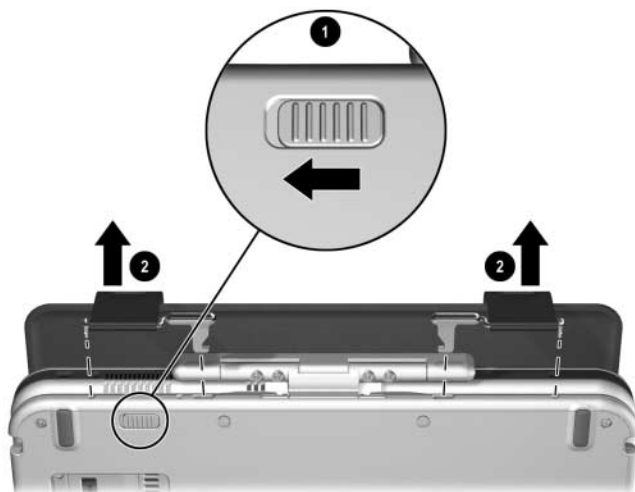
- » Ripiegare la protezione schermo sullo schermo del Tablet PC.



Ripiegatura della protezione schermo sul Tablet PC con la tastiera collegata

Distacco della protezione schermo dalla tastiera

Per scollegare la protezione schermo dalla tastiera, far scorrere la levetta di rilascio dell'accessorio ❶ situata sulla tastiera, staccando simultaneamente le graffette della protezione dello schermo dagli slot della tastiera ❷.



Distacco della protezione schermo dalla tastiera

Risoluzione dei problemi

Come richiedere assistenza

Per i problemi non affrontati in questa guida, è possibile ottenere informazioni e assistenza come segue.

Assistenza clienti HP

In America del Nord, chiamare l'assistenza clienti HP al numero 1-800-474-6836. Questo servizio è disponibile 24 ore su 24, 7 giorni su 7.



Per poter migliorare la qualità del servizio, le chiamate possono essere registrate o monitorate.

Fuori dal Nord America, rivolgersi al centro locale di assistenza clienti HP. I numeri di telefono l'assistenza clienti HP sono elencati nel sito Web HP. Accedere al sito Web HP via Internet all'indirizzo <http://www.hp.com>. Selezionare il paese dall'elenco a discesa.

Accertarsi di avere a portata di mano i seguenti elementi ed informazioni prima di rivolgersi alla HP:

- base di aggancio per il Tablet PC
- i numeri di serie di tutti i prodotti hardware HP (stampati sulle etichette di identificazione del prodotto)
- le condizioni in cui si è verificato il problema
- i componenti hardware e software utilizzati
- un elenco dei dispositivi e dei messaggi di errore ricevuti

Sito Web HP

Il sito Web HP offre le informazioni più recenti sul prodotto e i driver più aggiornati. Accedere al sito Web HP <http://www.hp.com>.

Rivenditore autorizzato HP


Per ottenere il nome del rivenditore autorizzato HP più vicino:

- Negli Stati Uniti, chiamare il numero 1-800-345-1518.
- in Canada, chiamare il numero 1-800-263-5868
- Per le sedi e i numeri telefonici in altri paesi, consultare il sito Web HP oppure l'opuscolo *Worldwide Telephone Numbers* (solo in inglese) fornito con il Tablet PC.

Risoluzione dei problemi, cause e soluzioni

La seguente tabella presenta un elenco di problemi che potrebbero verificarsi, le possibili cause di ciascun problema e le soluzioni consigliate.

Problemi di aggancio

Problema	Causa possibile	Soluzione
Il Tablet PC non è agganciato correttamente.	Il Tablet PC non è completamente inserito nell'alloggiamento.	Durante l'aggancio del Tablet PC, sostenere con la mano la parte posteriore del supporto d'aggancio. Per inserire i connettori di aggancio, premere assieme gli angoli superiori del Tablet PC e il supporto d'aggancio.
	Il Tablet PC non è allineato con le staffe di allineamento del supporto d'aggancio.	Riallineare il Tablet PC e premere assieme gli angoli superiori del Tablet PC e il supporto d'aggancio, sempre sostenendo la parte posteriore di quest'ultimo.
Il Tablet PC non si sgancia.	Il piedino di espulsione non è stato spinto con sufficiente forza.	Tirare ancora leggermente la maniglia di rilascio.  Se si esercita una forza eccessiva si possono danneggiare i componenti del sistema.

Problemi di orientamento del Tablet PC

Problema	Causa possibile	Soluzione
Il Tablet PC non è lo schermo principale.	Il Tablet PC è in modalità visualizzazione.	Cambiare la modalità del Tablet PC in modalità scrittura. Vedere in questa guida "Modifica dell'angolazione del Tablet PC" . Per maggiori informazioni che riguardano le modalità di visualizzazione e scrittura del Tablet PC, fare riferimento alla <i>Guida software sul CD Documentation Library Tablet PC Series</i> .
Le applicazioni predefinite non compaiono quando il Tablet PC è in modalità visualizzazione o scrittura.	Il profilo video del desktop è stato disattivato. Le applicazioni sono state rimosse dal profilo.	Attivare i profili video del desktop. Consultare il capitolo 3, "Uso dei profili video del desktop" . Azzerare le applicazioni predefinite nelle preferenze del profilo. Consultare il capitolo 3, "Uso dei profili video del desktop" .

Problemi del dispositivo MultiBay

Problema	Causa possibile	Soluzione
L'unità MultiBay non è riconosciuta come parte del sistema.	L'unità non è stata inserita correttamente nel MultiBay.	Rimuovere l'unità, quindi reinserirla come mostrato nel capitolo 4, "Uso della base di aggancio e della protezione schermo del Tablet PC" .

Problemi delle periferiche

Problema	Causa possibile	Soluzione
Una nuova periferica non è riconosciuta come parte del sistema.	Il cavo della periferica o quello dell'alimentazione non è ben inserito.	Accertarsi che tutti i cavi siano correttamente collegati alla periferica e alla base di aggancio. Accertarsi che tutti i cavi di alimentazione siano correttamente collegati alla periferica e a una presa di corrente.
	La periferica è stata collegata con il computer acceso.	Spegnere il sistema, accendere la periferica (se possibile) e riavviare il Tablet PC.
	I cavi sono collegati ai connettori errati.	Per identificare i connettori della base di aggancio, vedere il capitolo 1, "Identificazione dei componenti" . Per identificare quali connettori utilizzare, fare riferimento alla documentazione che accompagna il dispositivo.
	Può rendersi necessario installare dei driver di periferica sul Tablet PC.	Installare i driver seguendo le istruzioni del produttore della periferica.

Specifiche tecniche

Dimensioni


La base di aggancio presenta i seguenti ingombri:

- Modalità visualizzazione: 20,3 × 20,3 cm
- Modalità scrittura: 21,6 × 45,7 cm

Ambiente operativo

Fattore	Sistema metrico	U.S.
Temperatura		
In esercizio	da 10° a 35° C	da 50° a 95° F
Fuori esercizio	da -10° a 60° C	da 14° a 140° F
Umidità relativa (senza condensa)		
In esercizio	dal 10 al 90%	dal 10 al 90%
Fuori esercizio	dal 5 al 90%	dal 5 al 90%
Quota massima (non pressurizzata)		
In esercizio	3.048 m	10.000 piedi
Fuori esercizio	9.144 m	30.000 piedi

Potenza nominale

Alimentazione	Valori nominali
Tensione operativa	100–120/220–240 Vrms
Corrente di esercizio	1,7/0,85 A RMS
Campo di frequenza operativa	da 50 a 60 Hz CA
Da una sorgente CC	18,5 V MAX
 Questo prodotto è appositamente studiato per i sistemi di alimentazione IT in Norvegia, con una tensione da fase a fase non superiore a 240 Vrms.	

Indice

A

- accensione/spengnimento
 - del sistema 2-15
- adattatore CA 2-2
- aggancio
 - con tastiera 2-4
 - connettore 1-2, 2-3
 - problemi A-3
 - sostegno 1-2
 - Tablet PC 2-3, 2-7, 2-11
- alimentazione, cavo 2-2
- allineamento
 - del Tablet PC 2-5, 2-9
- allineamento, staffe 1-2
- altitudine, specifiche B-1
- ambiente operativo B-2
- angolazione, modifica del
 - Tablet PC 4-4
- attacco per cavo
 - di sicurezza 1-5, 4-8
- avviso di pericolo di scossa elettrica 2-2

B

- braccio girevole 1-3

C

- componenti
 - della tastiera 1-8
 - indietro 1-4
 - lato anteriore 1-2
 - lato destro 1-3
 - lato sinistro 1-5
 - Tablet PC 1-7, 1-8
- connettore di alimentazione 2-2
- connettore di alimentazione
 - CA 1-4
- connettori e connessione
 - adattatore CA 2-2
 - aggancio 1-2, 2-3
 - alimentazione 2-2
 - modem 4-13
 - MultiBay esterno 1-5
 - periferiche
 - esterne 1-4, 1-5, 4-9
 - periferiche USB 1-4, 4-12
 - rete 4-13

D

- dimensioni B-1
- disco rigido 4-5
- dispositivi
 - comunicazioni 4-13
 - MultiBay esterno 4-8
 - USB 4-12

dispositivi di comunicazione 4-13

dispositivi MultiBay

attacco di sicurezza 4-8

connettore 1-5

esterni 4-8

inserimento 4-6

leva di rilascio 1-5

problemi A-4

rimozione 4-6

E

elettricità statica 4-5

G

graffette, protezione schermo 4-14

H

hub 4-12

J

jack di ingresso audio 1-4

jack di rete 1-4, 4-13

jack di rete RJ-45 1-4

jack di uscita audio 1-4

jack telefonico RJ-11 4-13

jack, collegamento 1-4

L

leva di rilascio MultiBay 1-5, 4-7

levetta di rilascio dell'accessorio

della tastiera 4-19

Tablet PC 4-16

tastiera

del Tablet PC 1-8, 4-19

M

maniglia di rilascio, sostegno

di aggancio 1-2, 2-14

modalità scrittura 4-2, 4-4, B-1

modalità

visualizzazione 4-2, 4-4, B-1

O

orientamento

modifica 4-2, 4-3

problemi A-4

orientamento orizzontale 4-2

orientamento verticale 4-2

orizzontale, orientamento 4-2

P

periferiche esterne

connessione 4-8, 4-9

posizioni dei connettori 1-5

piedino di espulsione

di aggancio 1-2

potenza nominale d'ingresso B-2

problemi A-3

profili video del desktop 4-4

protezione schermo

aggancio con 2-3

collegamento 4-14, 4-17

graffette 4-14

scollegamento 4-16, 4-19

slot 1-7

R

rilascio degli accessori, levetta

della tastiera 4-19

sulla tastiera del

Tablet PC 4-19

Tablet PC 4-16

rilascio, maniglia 1-2
risoluzione dei problemi A-1
risorse per la guida A-1
ritenuta per la base di aggancio 1-2
rivenditore autorizzato HP A-2

S

scollamento della periferica
 esterna 4-10
sgancio 2-14
slot della protezione schermo 1-8
slot di allineamento
 1-6, 1-7, 1-8, 2-5, 2-9
slot universali per accessori
 della tastiera 1-8, 4-14
 Tablet PC 1-7, 1-8
sorgente di alimentazione 2-2
specifiche della temperatura B-1
specifiche di alimentazione B-2
staffe
 di allineamento 1-2, 2-5, 2-9

T

Tablet PC
 orientamento 4-2, 4-3
 slot della protezione
 schermo 1-7, 1-8
 slot di allineamento 1-7, 1-8
 slot di allineamento
 di aggancio 1-6
 slot universali
 per accessori 1-7, 1-8
tecnica, assistenza A-1

U

umidità, specifiche B-1
unità a dischetti 4-5
unità CD-ROM 4-5
unità CD-RW 4-5
unità DVD 4-5
unità DVD/CD-RW 4-5
USB
 dispositivi 4-12
 posizione dei connettori 1-4

V

verticale, orientamento 4-2
viste 4-3